

= Fracturas =

03 - Jun - 2021

Una fractura es una ruptura, generalmente en un hueso. En general es causada por accidentes automovilísticos, caídas o lesiones deportivas. Otra causa es pérdida de masa ósea y la osteoporosis.

Se clasifican en:

- Fractura completa: Cuando el hueso se rompe en dos partes
- Fractura en tallo verde: Cuando el hueso se quebró de un solo lado
- Fractura inestable: Cuando se quebró en una parte
- Fractura cominuta cuando el hueso se astilla
- Fractura en arco: Este ocurre en huesos pero no por traumatismo.
- Fractura expuesta: Cuando el hueso sobresale de la piel

Los síntomas son:

- Extremidad visiblemente fuera de lugar o deformada
- Hinchazón, hematoma o sangrado.

Dolor intenso

Entumecimiento y hormigueo

Ruptura de la piel con el hueso que se

Según el trazo de la fractura:

- Transversal: línea de fractura es perpendicular al eje longitudinal del hueso.
- Oblicuas: la línea forma un ángulo mayor o menor de 90° .
- Longitudinales: la línea de la fractura sigue el eje longitudinal del hueso.
- En dos de mariposa: Existen dos líneas de fractura oblicuas.
- Comminutas: hay múltiples líneas de fractura, con ramificación de fragmentos óseos.

Diagnóstico:

- Radiografía
- Resonancia magnética nuclear.

Consolidación:

- Tomografía
- Hematoma
- Granulación
- Formas de cello
- Unión ósea.